Index of Claims

Appl	licati	on/Co	ntrol	No.
------	--------	-------	-------	-----

10/634,870

Examiner

YAGI ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

1791

Mathieu D. Vargot

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							J						
Cla	Date												
Ciè	$\vdash$				Jak	_	_		$\blacksquare$				
Final	Original	11/8/09											
1		=											
<u> </u>	2			$\vdash$						$\vdash$			
	3												
	1												
	1 2 3 4 5			$\vdash$		$\vdash$		_		$\vdash$			
	6			$\vdash$		_							
2	7	-		-									
┝╧╌	8	F		$\vdash$		$\vdash$							
3	9	=		$\vdash$									
<del>Ľ</del>	10												
	11												
	12									Н			
	13			Т					Н	Н			
	14									Н			
	11 12 13 14 15 16			Т					П	Н			
	16												
	17			T						H			
	17 18 19												
	19												
	20												
	20 21												
	22												
	23 24 25												
	24												
	25												
	26 27												
	27												
	28												
	29												
	30												
	31												
	32												
	33									$\square$			
	34 35					_		<u> </u>		Ш			
	35					_							
	36									Щ			
<u> </u>	37			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ			
	38			_	_	<u> </u>		L_		Щ			
<u> </u>	39			_	_	<u> </u>		<u> </u>		Щ			
<u> </u>	40	_		<u> </u>	Ш	Щ							
<u> </u>	41	_		_		<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ			
	42			_		_		_		Щ			
<u> </u>	43			_		_		_	Ш	Щ			
<u> </u>	44			_		<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ			
	45			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Щ			
<u> </u>	46	_		_		<u> </u>		_		Щ			
<u> </u>	47	_		_		_		_	Ш	Щ			
	48			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	H	Щ			
	49	_		<u> </u>	<u> </u>	_		_	H	Н			
1	50		i										

Cla	Claim			Date											
ਲ	Original														
Final	rigi														
-	0														
	51			$\vdash$											
	51	_		$\vdash$		_									
	52 53														
	53														
	54			L		_									
	55														
	56														
	57 58														
	58														
	59														
	60														
	61														
	62														
	63														
	64														
	65			Г											
	66			Г											
	67														
	68														
	69														
	70														
	71									-					
	71 72			$\vdash$						-					
	73			$\vdash$						-					
	7/														
	74 75			$\vdash$						$\dashv$					
	76														
	77			H											
	78			$\vdash$											
	79			$\vdash$											
	80														
				$\vdash$		_									
-	81	H	-	$\vdash$	H	<del> </del>	-		-						
	82		_	$\vdash$	H	-	<u> </u>		-						
	83		_	$\vdash$	H	_	<u> </u>	_	<u> </u>						
-	84		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>						
-	85		<u> </u>	$\vdash$	H	_	<u> </u>	_	<u> </u>						
	86		_	$\vdash$		_			<u> </u>						
	87	$\vdash$	_	$\vdash$	Ш	_	_			Щ					
	88			$\vdash$	Ш	_	L_		L_	Щ					
	89			$oxed{oxed}$	Ш										
	90			$oxed{oxed}$											
	91														
	92														
	93														
	94														
	95														
	96														
	97														
	98														
	99														
	100														

Date Claim			iim	Date							Cla	Date												
					Final	Original									Final	Original								
	$\vdash$					51					$\dashv$			-		101	+				+		+	$\dashv$
	T			$\dashv$		52			$\dashv$		$\dashv$	_	+	_		102		+			$\dashv$		$\top$	┪
				$\Box$		53										103							T	ヿ
						54										104							1	
						55										105							$\top$	ᅵ
						56										106							1	╗
						57										107							1	
						58										108							T	П
						59										109								
						60										110							T	
						61										111							T	
						62										112								
						63										113								
						64		$oxed{\Box}$								114						Ⅱ		
						65										115							$\Box$	
						66										116							Т	
						67										117								٦
						68										118								
						69										119								
						70										120								
						71										121								
						72										122								
						73										123								
						74										124								
						75										125								
						76										126								
						77										127							$\perp$	
						78										128								
						79										129								
						80										130							$\perp$	
						81										131							$\perp$	
						82										132							$\perp$	
						83										133							$\perp$	
	$\perp$		_			84			Ш					_		134				Ш			$\perp$	
				Щ		85	$\perp$		Ш		_			_		135	$\perp$			Ш			$\perp$	_
	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		86			Ш					_		136		_	_				$\perp$	_
	_		<u> </u>	Щ		87	$\sqcup \bot$	$\perp$	Ш			_	$\perp$	_		137	$\perp$	_		Ш		$\perp$	4	_
$\perp$	_			Щ		88	$\perp$		Щ	_	_	_	$\perp$	_		138	$\perp$	_	1	Щ	_	$\perp$	4	_
_	<u> </u>			Щ		89			Ш		_		_	_		139		_	1	Ш	_	_	4	_
	<u> </u>		_	Ш		90		$\perp$	Ш		_			_		140	$\perp$	_	1		_		1	_
	1			Ш		91	$\perp$		Ш		_	_	_	_		141	$\perp$		1	Ш	_		4	_
	<u> </u>			Щ		92	$\perp$	$\perp$	Ш		_		_	_		142		_	1	Ш	_	_	4	_
			<u> </u>	Щ		93		$\perp$	Ш	_	_	_	_	_		143		_	1	$\sqcup$	_	_	4	_
	ــــ		<u> </u>	Щ		94	$\perp$	$\perp$	Щ	_	_	_	$\perp$	_		144		_	1	$\sqcup$	_	$\perp$	4	_
_	$\vdash$		<u> </u>	Щ		95		$\perp$	Щ	_	_	_	$\perp$	_		145		_	↓_	$\sqcup$	_	$\perp$	4	$\dashv$
	_		_			96		$\perp$	$\sqcup$		_	_	$\perp$	_		146		-	-		_	$\perp$	4	4
_			<u> </u>	Щ		97		$\perp$	$\square$	_	$\dashv$	_	$\perp$	_		147	$\perp$	_	1	$\sqcup$	_	$\perp$	4	$\dashv$
_	_		<u> </u>	Щ		98		$\perp$	Щ	_	_	_	_	_		148	$\dashv$	_	1	$\sqcup$	_	_	4	$\dashv$
	_		_	Щ		99			Ш		_	_	_	_		149		_	1	$\square$	_	_	4	4
						100										150			<u> </u>					$_{\perp}$